Issue Classification									

Application No.	Applicant(s)							
10/605,491	WANG ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Burton S. Mullins	2834							

	*******			***************************************	IS	SUE CLA	SSIFICAT	TION								
ORIGINAL						3		CROSS REFERENC	E(S)	27 Le						
CLASS SUBCLASS				SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
310 270			270	310	214											
IN.	NTER	NATI	ONAL (CLASSIFICATION						225						
н	0	2	к	3/46												
		200		/ / / / / / / / / / / / / / / / / / / /												
- 11			2	1												
- 11341				7	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	111111111111111111111111111111111111111										
		*** 2														
n/a (Assistant Examiner) (Date) ,					÷).	BMM	حيت	Total Claims Allowed: 20								
(Legal Instruments Examiner). (Date)						Burton Mulli (Primary E	ns 04 Nove	O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig.							

	☑ Claims renumbered in the same order as presented by applicant								□СРА			□ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original	A Section of the sect	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1	155		31			61	a main a map		91	(ta		121			151			181
	2			32			62			92			122			152	1 24 14 11		182
	3	ą.		33			63			93	11 41		123	2.		153			183
	4			34			64			94			124			154	5		184
	5			35			65			95			125			155	angenite		185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157	1		187
	8	,		38			68			98			128			158			188
	9			39			69			99	r		129	i de est		159			189
	10			40			70			100	3		130	-iř i		160	F		190
	11			41	15		71			101			131	ie .		161	\$		191
	12			42	1. 1. 1. 1.		72].		102	1.00		132	- 1-3		162	p p		192
	13			43			73			103	2 4 20		133	W-1		163			193
	14			44	in ji		74			104	• 13		134			164			194
	15			45]		75			105			135	2012		165			195
	16]		46	1		76] [106	,		136	9 54 3 3 4		166			196
	17			47]		77]		107	,,		137			167			197
	18			48]-		78			108			138			168			198
	19			49]		79].		109			139			169] : _{::} ,		199
	20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22	Ε.,		52			82	· !		112			142	, , ,		172			202
	23			53			83] .		113			143	٠.		173			203
	24			54			84]		114			144	,		174			204
	25			55	٠. ا		85			115	-		145	,		175			205
	26			56			86			116			146	1		176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89] [119			149			179			209
	30	, ,		60			90	-		120			150	-		180			210